

NEW コンセプトコントローラ

@E.Terminal

6 型の表示サイズをラインアップ

用途に合わせて画面サイズが選択できます。



6 型の特長

サーボアンプ 最大 4 台まで接続

@E.Terminal for MC に接続できるサーボアンプが最大 4 台まで接続可能です。

接続可能サーボアンプ:

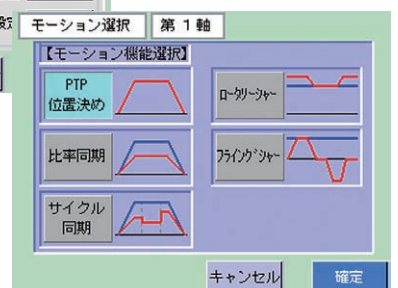
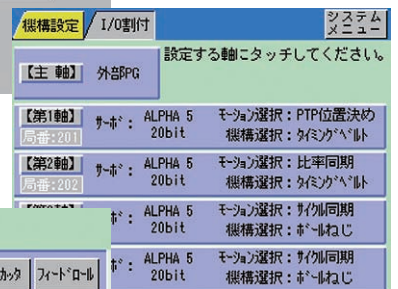
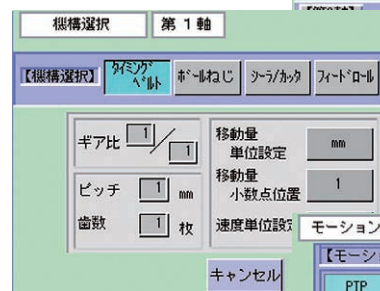
FALDIC ALPHA5 (RYT * * * □ 5-VS □)

モーション制御を簡単に実現

高度なモーション制御も、画面に従って設定するだけで簡単に実現できます。



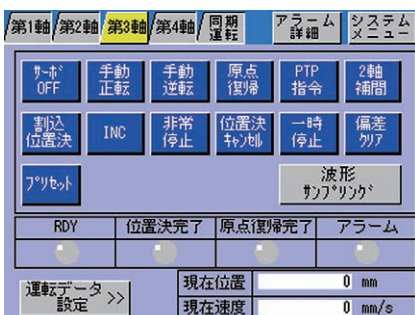
システムメニュー



容易な調整とメンテナンス

ローダレスで試運転、サーボアンプの調整・設定が簡単

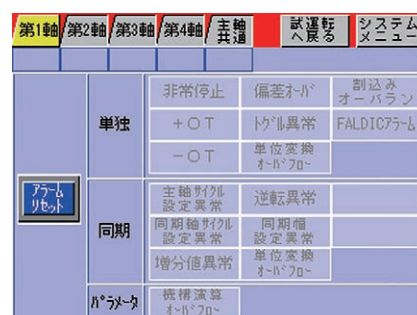
故障診断画面で接続しているサーボアンプや CPU の状態



単独試運転

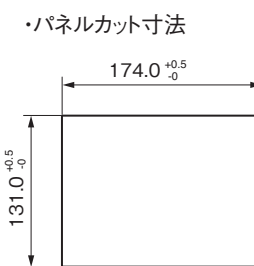
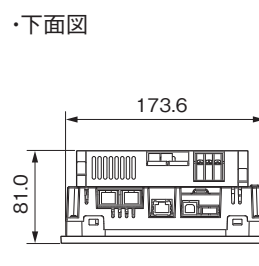
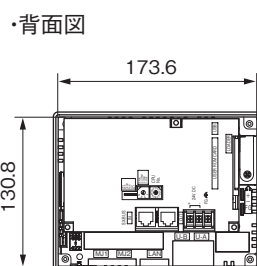
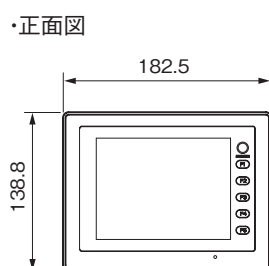
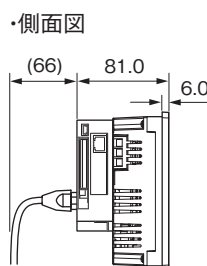


波形サンプリング



故障診斷

6 型の外形寸法



性能仕様一覧

項目	仕様				New	New
形式	NP5M0101-5H4	NP5M0101-4H4	NP5M0101-3H4	NP5M0101-2S4	NP5M0101-2L4	
表示サイズ	12.1(12型)	10.4(10型)	8.4(8型)	5.7(6型)		
表示デバイス	TFTカラー				STNカラー	
表示分解能	800×600			320×240		
画面メモリ	12.5MB			4.5MB		
表示言語(モーションコンテンツ)	日本語/英語			日本語		
制御軸数	1～8軸			1～4軸		
接続可能サーボ	FALDIC-α、FALDIC-ALPHA5			FALDIC-ALPHA5		
CFカードインタフェース	標準装備			オプションユニット:DU-10が必要		
Ethernetインタフェース	IEE802.3準拠 伝送速度10Mbps/100Mbps			なし		
耐ノイズ	1.5kV			1kV		
消費電力	42W以下	37W以下	35W以下	27W以下		
質量	約3.5kg	約3.1kg	約2.1kg	約1.34kg		

仕様の詳細（一般仕様、電源仕様、性能仕様）については、@E.Terminal カタログ（No.：LH861）を参照してください。



富士電機システムズ株式会社

オートメーション事業本部

☎ (03)5435-7461

〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目11番2号
(ゲートシティ大崎イーストタワー)

URL <http://www.fesys.co.jp>

●特約店

